

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<p><b>Лаборатория клинической диагностики</b></p> <p>6 Врач клинической лабораторной диагностики</p>	<p>Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:</p> <p>1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывая в комплексе все факторы воздействия на организм человека в т.ч. шум, температуру, запыленность воздуха;</p> <p>2) сохранить дополнительные дни отпуска.</p>	<p>Снижение неблагоприятных воздействий напряженности</p>			
<p><b>Аптека</b></p> <p>35 Провизор-аналитик</p>	<p>В целях защиты от охлаждения работающих на открытой территории в холодный период года соблюдать предусмотренные регламентные перемены для пребывания в помещении с комфортным микроклиматом в целях нормализации теплового состояния организма.</p>	<p>Нормализация микроклимата</p>			
<p>36 Фармацевт</p>	<p>В целях защиты от охлаждения работающих на открытой территории в холодный период года соблюдать предусмотренные регламентные перемены для пребывания в помещении с комфортным микроклиматом в целях нормализации теплового состояния организма.</p>	<p>Нормализация микроклимата</p>			
<p>37 Фармацевт</p>	<p>В целях защиты от охлаждения работающих на открытой территории в холодный период года соблюдать предусмотренные регламентные перемены для пребывания в помещении с комфортным микроклиматом в целях нормализации теплового состояния организма.</p>	<p>Нормализация микроклимата</p>			
<p><b>Пищеблок</b></p>	<p>Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Настроить питьевой режим путем установки сатураторов.</p>	<p>Нормализация микроклимата</p>			
<p>38А, 39А(38А) Повар</p>	<p>Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Настроить питьевой режим путем установки сатураторов.</p>	<p>Нормализация микроклимата</p>			

1	2	3	4	5	6
40А, 41А(40А) Кухонный рабочий	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 10.06.2021 г.

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Директор  
(должность)

(подпись)

Шакарян Сергей Сергеевич  
(ФИО)

18.06.2021  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Начальник отдела кадров  
(должность)  
Главная медицинская сестра  
(должность)

(подпись)

(подпись)

Капашникова Волга Викторовна  
(ФИО)  
Архипцева Гельмбяр Хафызовна  
(ФИО)

18.06.2021  
(дата)  
18.06.2021  
(дата)

**Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:**

5104  
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Погумирская Владислава Олеговна  
(ФИО)

10.06.2021 г.  
(дата)